Index of Claims

F	۱pp	olic	ati	o	n/	Co	nt	ro		N	٥.
---	-----	------	-----	---	----	----	----	----	--	---	----

10/600,289

Examiner

Maria Veronica D. Ewald

Applicant(s)/Patent under Reexamination

AVALLE, NADIA

Art Unit

1722

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim	Date							Claim Date													
Final	Original	12/7/05	4/12/06									Final	Original									
	1_	Ŀ	_			L							51	Ш					L		L	
1	2	1	=										52									
2	3	1	=										53				_	Ŀ				
3	4	1	"										54									
4	5	1	ıı.										55									
5	6	1	11										56									
6	7	1	=		L								57									Ш
7	8	1	=	_			_			L			58				L_					
	9												59									
	10												60									Ш
	11						_						61	Ш	_			_	L		_	
	12						_						62									Ш
	13												63									Ш
	14					_							64									
	15						<u> </u>			_			65				<u> </u>				L	Ш
	16	L					<u> </u>						66	Ш							L	
	17	_	_		L.								67	Ш					L		L	
	18	L.			_								68					_		<u> </u>		Ш
	19						<u> </u>						69									Ш
	20	L											70	Ш								Ш
	21					L.	L						71					<u> </u>	L	L	L	Ш
	22			<u></u>									72					<u> </u>		_	L	Ш
	23						1						73						_			Ш
	24			<u></u>		<u>L</u> .			<u> </u>				74	Ш		<u></u>					<u>L</u>	Щ
	25												75					<u> </u>	<u> </u>			
	26				_								76						_			
	27	<u></u>			<u> </u>					_			77	Ш				_	<u> </u>	<u> </u>		
	28	_	_	_			_	<u> </u>		<u> </u>			78				_	_	_		_	
<u> </u>	29	_		_	_			<u> </u>	_	<u> </u>			79						_	L		
	30			L	L	L	ļ	L	_	<u> </u>			80					<u> </u>	_	<u></u>		
igsquare	31			L	_	_		_	_	<u> </u>	ļ		81					ļ		_		Ш
<u> </u>	32		_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$			_	_	_	ļ		82	Ш				_	_	_		Ш
	33	<u> </u>	L.	_	_		L.	_		_	Į		83	Ш				_	L	_		Щ
<u> </u>	34			<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	_	_	<u></u>					84	\square				<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
<u></u>	35	Ш			<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_				85	\sqcup			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш
\vdash	36	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_			86					_	<u> </u>			1
\vdash	37		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L	_		1	ļ	87					_	_	L	_	Щ
	38			<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		ļ			88					_	_		_	Щ
ļ	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>			89	\sqcup			<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ц
igsquare	40	\sqcup	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ь	<u> </u>			90	\sqcup			<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	Ш
<u></u>	41	_	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>			91	\sqcup			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	42		_	ļ	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>	 	<u> </u>			92	\sqcup		<u> </u>	┞	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
 	43		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢		<u> </u>	93	\vdash		-	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Щ
\vdash	44	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢			94	Н			_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u></u>	45	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	1	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1	<u></u>	95	\vdash		_	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
\vdash	46	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_		<u> </u>	1		96	\vdash		-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	Щ
<u> </u>	47	\vdash	<u> </u>	 		<u> </u>	-	\vdash	-	<u> </u>	1		97	\vdash		-	\vdash	├	<u> </u>	⊢	├	Н
\vdash	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	1	<u> </u>	98	$\vdash \vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	₩	⊢	<u> </u>	Н
<u> </u>	49	₩	<u> </u>	1	\vdash	₩	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	1	ļ <u>.</u>	99			<u> </u>	-	<u> </u>	₩	├	<u> </u>	$\vdash \dashv$
	50	L	L	L	<u> </u>	L	L	L.	<u>L</u> .	Щ	j	L	100	Ш		L	L	<u> </u>	<u> </u>	l	L	Ш

Cla	Date										
<u>5</u>	Original										
Final	<u>ˈ</u> . <u>.</u>										
"	Ō										
	-	_		├-	_	_		_			
	51			<u> </u>	\vdash				_		
	52			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L						
L	52 53					•					
	54										
	55										
	56										
	57			_		_					
	58			\vdash					_	-	
	59		-	\vdash	-				-	_	
	00	-		_	\vdash		_	_		_	
	60			<u> </u>							
<u></u>	61	_	_			_	_		_	_	
	62	L	<u> </u>	_	Щ		_				
	63	L		<u> </u>			L				
L	63 64 65			L							
	65			Γ							
	66			Γ_							
	67		I^-			М		П			
	68			\vdash			-	_	_		
	69		-	\vdash	\vdash				_	-	
	70			\vdash	\vdash						
	71		⊢	\vdash	\vdash						
	71 72 73	-	\vdash	⊢		\vdash	-	_	\vdash	-	
	72	<u> </u>	 	 		_				_	
	73		_	<u> </u>	_		_		_		
	74 75	_	_	<u> </u>					L.		
	75	_	_	_							
	76	_	_								
	77	_			_				_		
	78		<u>_</u>	L							
	79						L.	L		L	
	80		[
	81						Г				
	82										
	83						\vdash	\vdash			
	84					\vdash	Ι	\vdash		\vdash	
	85	_	 			\vdash	Ι	\vdash	1	\vdash	
_	86	\vdash	\vdash	_	-	_	\vdash	\vdash	 	_	
-	87		 	-		\vdash	├──	 -	\vdash	Η-	
-	88	 	 - 		-	\vdash		\vdash		 	
-	89		⊢	-		\vdash	├-	 	\vdash	-	
<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H	
-	90	├—	-	-	-	-		<u> </u>	<u> </u>	-	
<u> </u>	91	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	
<u> </u>	92	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	93	<u> </u>	_	<u> </u>		_			<u> </u>	L	
<u></u>	94	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		
L	95		L	<u></u>		L.		L_	<u> </u>		
	96		Ĺ	$oxed{oxed}$			_			L	
	97	L			Ĺ	L					
	98						Γ			Γ	
_	99		П	Γ	Γ						
	100		 	Τ-	Ι-	\vdash			\vdash	_	

Cla	aim					Date	 e			
										\neg
a	na						ľ			
Final	Original									
_	0									
	101									-
	101 102				-	-				Ħ
	102					-	-			\dashv
	103 104 105	\vdash								\dashv
	105	\vdash		-	-		-			\dashv
-	106	\vdash					-			\dashv
	106 107					-				\dashv
	108		-					_	_	\dashv
	108 109	-			_			-	_	
	110	_	-				-		_	\dashv
	111									
	110 111 112 113		\vdash			-			-	\vdash
	113	-	\vdash			<u> </u>	-	-		
	11/		H	H	\vdash	<u> </u>	H	-		\vdash
	114 115 116 117 118 119 120 121	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash		-
	116					-		_	-	
	117	 		-	H	-	-	\vdash		\dashv
	110	 	-	-	-	-		-		\dashv
	110		-					_		\dashv
	120					-			_	\dashv
	120	-			_	-	_		_	-
	121	-		_		-	-			
	122							_		\dashv
	123				Н			_		\dashv
	124				H			_		\dashv
	125	-	_		-		-	<u> </u>	_	
	120			-			-		_	
	127	_	_	-	-	_	⊢	_	_	\dashv
	120	-						\vdash		-
	129		\vdash	<u> </u>		_	H	-		\dashv
	130		_		<u> </u>		H	-		\vdash
	122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	H	-	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>		
	132	-				├	├	 	H	$\vdash \vdash$
	133	—	├—	<u> </u>	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	133 134 135		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-		Н
	135	-	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	dash
	136 137	_	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	├—		<u> </u>	\dashv
	137	_	<u> </u>	\vdash	-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	\dashv
	138	-	_		├	-	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	139				-	<u> </u>	<u> </u>			
	140	<u> </u>	\vdash	-	├	├—			-	Щ
	141	-	<u> </u>	├—	⊢	├-	-	 	<u> </u>	\vdash
	142	-	\vdash	-	_	├	├-	-	\vdash	\vdash
	143		\vdash	 	├	 		<u> </u>	-	
	144	<u> </u>		├	<u> </u>	├—	 		<u> </u>	\vdash
	145	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\square
	146	<u> </u>	<u> </u>		├		<u> </u>		<u> </u>	\vdash
	147	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞—	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	148		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	149	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	150	<u> </u>		L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	